Index of Claims

10/036,198

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RICH ET AL.

Art Unit

1756

Martin J. Angebranndt

= Allowed

Rejected

\_ (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

E         E	Claim	Date	Clá	aim		Date	)			CI	aim			Da	te			$\neg$
1   (j)				_		T							П	T	ľ			
1   (j)	<u>  a</u>   <u>c</u>		ल	in a						ख	e l		-		1		il	
1   (j)	E   E		ᇤ	rig						ᇤ	ij	i i		ŀ			i	
1. 2         2         5C 52         102         102         103         103         103         104         105         105         104         105         104         105         104         105         106         105         106         105         106         106         107 <td>  -   0  </td> <td></td> <td>  -</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>  -</td> <td>0</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>ıl</td> <td></td>	-   0		-	0						-	0				1		ıl	
1. 2         2         5C 52         102         102         103         103         103         104         105         105         104         105         104         105         104         105         106         105         106         105         106         106         107 <td>1 (2)</td> <td></td> <td>119</td> <td>51</td> <td><del>                                     </del></td> <td>+ 1</td> <td>++</td> <td>++</td> <td></td> <td><math>\vdash</math></td> <td>104</td> <td><math>\dashv</math></td> <td><math>\dashv</math></td> <td></td> <td>+</td> <td>Н</td> <td>Н</td> <td>-</td>	1 (2)		119	51	<del>                                     </del>	+ 1	++	++		$\vdash$	104	$\dashv$	$\dashv$		+	Н	Н	-
3   3   5   5   4   5   5   5   5   5   5   5		<del>-                                     </del>			<del>                                     </del>	+	++-	+		$\vdash$	100	$\dashv$	$\dashv$	+	+	Н	$\dashv$	$\vdash$
5         4         5         54         104         104         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         105         107					<del></del>	+	++	+		<u> </u>	102	-+	+	-	+	Н	Н	
6         5         106         106         106         106         106         106         106         106         106         106         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         107         108         106         106         100         106         107         107         108         111	13 7			54	<del>-   -   -   -</del>	+		+			144	++	+	$\dashv$	+	Н	Н	-
Y   8		<del>                                     </del>	22		<del></del>	╁┤	+	+		<u> </u>	145	++	$\dashv$	-	+	Н	$\dashv$	-
Y   8			\ <del>\{\bullet_{\bullet}}\</del>		<del></del>	+ +	$\rightarrow$	++			106	$\dashv$	-	+	+	Н	$\vdash$	_
Y   8	7 7		₹	57	<del></del>	1 1	++	+			147		+		+	Н	$\dashv$	_
		<del>-                                     </del>	20		<del>                                     </del>	+	++-	+			1/4	+	+	+	-	Н	_	_
			26		<del>-   -   -   -   -   -   -   -   -   -  </del>	╁╾╁		+		29	100		-		+	Н	$\dashv$	-
12		<del></del>	27	29		╁	-+-	+		21	109		+	+		Н	$\dashv$	$\dashv$
12		<del>                                     </del>		<del>-20</del>		+		+		00			-	+	+	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
113	12 11	<del></del>		qı	<del>         </del>	+	+	4-4		₽/		$\dashv$	+	+-	+	$\vdash \vdash$		$\dashv$
	10 12	<del></del>	<b> </b>	#	<del>    </del>	1 1		44		Ь		$\dashv$	_	+	+		$\dashv$	
18		<del>-   -   -   -   -   -   -  </del>	<u> </u>	93	<del>                                     </del>	+	-1	44		<u> </u>			_	$\bot$	+	Ш		$\dashv$
18	14 14	<del></del>	$\vdash$	64		+	+	44					_	$\bot$	$\perp$	$\sqcup$	ᆜ	$\square$
18		<del></del>	$\vdash$	95		+	$\perp$	44		Ш	115	+	$\perp$	$\bot$	╀			$\square$
18	/6 16	<del>                                     </del>		96		+	$\dashv$	44		$\sqcup$		$\perp$	$\perp$	4	1_	Щ		
17   19   120   120   120   121   121   121   121   122   122   122   123   123   123   123   124   125   125   125   125   125   125   125   126   126   127   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   128   128   128   129   129   129   129   129   129   129   129   130		<del>                                     </del>		97		$\downarrow \downarrow \downarrow$		44			117	44	_		_	Щ		
21         21         12         12         122         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         129         133         133         133         133         133         133         133         133	18 18		Ш	68		$\downarrow \downarrow \downarrow$						11	$\perp$	$\perp$	_	Ш	ᆜ	
21         21         12         12         122         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         125         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         127         128         128         128         128         128         128         128         129         133         133         133         133         133         133         133         133				<b>6</b> 9		$\perp \perp$						$\perp$				Ш	$\Box$	
12	20 20			70		$\bot$					120							
123	て(21																	
4       24       25       124       125       125       125       125       125       125       126       126       126       127       127       126       127       127       127       127       128       128       128       129       129       129       129       129       129       130       130       130       130       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       132       132       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       134       135       136       136       136       136       137       137       137       137       137       137       137       137       137       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       139       139       139 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>12</td> <td></td>				12														
24       25       125       126         27       27       17       126       127         26       28       128       128       128         28       19       129       129       129       129       130       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       132       132       132       132       133       135       77       36       136       136       137       77       137       77       38       88       138       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       139       149       140       141       141       141       142       144       144       144       142       144       144       144       144       145       145       <	23 23							Ш										
The state of the						Li												
77	.24 25																	
26       28       18       128       128         28       29       19       129       129         27       30       30       130       30       131         30       31       32       31       32       32       32       33	25 26										126							
28 29       19       129         29 30       30       130         30 31       31       131         31 32       32       33         32 63       33       133         33 37 34       34       134         34 35       135       135         37 36       36       136       136         36 37       37       37       137       137         32 39       38       38       138       138         36 39       39       39       139       139         37 40       40       90       140       141         40 41       91       141       141         40 41       92       142       142         47 43       93       143       144         47 45       95       145       145         47 47       96       146       147         47 47       97       147       147         46 48       96       148       148         42 49       149       149       149	27 27							Ш										
30	26 28			<b>†</b> 8	_						128							
30	28 29										129				Γ		П	$\neg$
32       33         37       34         34       35         35       85         36       37         37       87         32       38         36       37         37       88         39       89         39       90         40       91         40       91         40       91         47       43         42       94         44       94         45       95         46       98         47       47         46       48         42       49	29 30			80													П	П
32       33         37       34         34       35         35       85         36       37         37       87         32       38         36       37         37       88         39       89         39       90         40       91         40       91         40       91         47       43         42       94         44       94         45       95         46       98         47       47         46       48         42       49	30 31										131					П	$\Box$	$\neg$
32       33         37       34         34       35         35       85         36       37         37       87         32       38         36       37         37       88         39       89         39       90         40       91         40       91         40       91         47       43         42       94         44       94         45       95         46       98         47       47         46       48         42       49	3/ 32			82							132	$oxed{oxed}$		I				$\Box$
34   35   36   36   36   36   37   37   38   38   38   38   38   38	32 (33)			83							133		$\Box \Gamma$		Ι			
34   35   36   36   36   36   37   37   38   38   38   38   38   38	33 (34)			84									T			П	$\neg$	$\neg$
36       36       136         36       37       137         32       38       138         35       39       89         39       139         39       140         40       91         41       91         42       92         43       98         42       94         43       94         44       94         45       95         46       96         47       46         48       98         49       58         93       149	34   35			<b>\$</b> 5		$\Box$					135		$\top$			П	$\neg$	$\neg$
36       37         32       38         38       88         39       139         39       139         39       140         40       91         41       91         42       92         41       93         42       142         41       94         42       144         43       94         44       94         45       95         46       96         47       146         47       47         46       98         48       148         42       149	25 36			86		П							1	$\top$	T	П	$\neg$	乛
32       38       138       139         35       39       89       139         3 ?       40       90       140         40       41       91       141         42       92       142         41       93       143         42       44       94       144         43       94       144         44       94       145         46       96       146         47       47       97         46       48       98         42       148         43       149	36 37			87		$\Box$					137		$\neg \vdash$		1	П	$\neg$	$\dashv$
41       91       141         42       92       142         47       43       98       143         42       44       94       144         47       45       95       145         46       96       146       147         47       47       97       147         46       48       98       148         42       49       58       99       149	32 38			88		1	$\neg \vdash$					$\neg \uparrow$	十	1	T	$\Box$	$\neg$	$\neg$
41       91       141         42       92       142         47       43       98       143         42       44       94       144         47       45       95       145         46       96       146       147         47       47       97       147         46       48       98       148         42       49       58       99       149	35 39			89								$\top$	$\top$	1	T	$\Box$	$\dashv$	$\neg$
41       91       141         42       92       142         47       43       98       143         42       44       94       144         47       45       95       145         46       96       146       147         47       47       97       147         46       48       98       148         42       49       58       99       149	39 40			90		T		$\Box$					T	$\top$	T	$\Box$	$\dashv$	$\neg$
47       43       98       143         42       44       94       144         47       45       95       145         46       96       146       147         47       47       97       147         46       48       98       148         42       49       58       93       149	40 41			91		T							┪		T	$\exists$	$\neg$	$\neg$
47       43       98       143         42       44       94       144         47       45       95       145         46       96       146       147         47       47       97       147         46       48       98       148         42       49       58       93       149	1 12			92							142	11	1	T	T	Ħ	$\exists$	$\neg$
42     44       45     95       46     96       47     47       46     97       48     98       44     144       45     145       46     146       47     147       46     148       42     49       49     58       93     149	4/ 43			9β		П			:::I			$\top$	$\top$	$\top$			$\neg$	ㄱ
46 48 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	42 44			94		$\Box$		1				7 1	十	$\top$	Т	$\Box$	$\dashv$	$\neg$
46 48 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	43 45			95		$\Box$	11				145	$\top$	十	T			$\dashv$	$\dashv$
46 48 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	44 46			<b>4</b> 6		$\Box$						$\top$	$\top$	T	Τ	$\Box$	$\dashv$	ᅦ
46 48 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	45 47			97			$\neg \vdash$				147	$\dashv \uparrow$	$\top$	T	1		$\neg$	ᅦ
(43   49	46 48			ब्रह		$\Box$		$\top$				11	_	T	T	T	ヿ	一
150 1 150 150	47 49		58	9		$T^{\dagger}$					149	$\neg \neg$	_ -	$\top$	T		一	$\dashv$
<u></u>	48 50			100							150		_	$\top$	1		$\dashv$	$\neg$